●商品ご購入後は、添付の「取扱説明書」をよくお読みのうえ、内容をご理解してからお使いください。「取扱説明書」には、商品をご購入されたお客様や他の方々への危害や財産への損害を未然に防ぎ、本商品を安全にお使いいただくために守っていただきたい事項を記載しています。●水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、感電、故障などの原因となることがあります。

【「フレッツ・光プレミアム」「フレッツ 光ネクスト」について】 ●ご利用にあたっては、月額利用料のほかに、契約料、工事費が必要になります。●サービス提供地域であっても、 設備の状況等によりサービスのご利用をお待ちいただいたり、サービスがご利用いただけない場合がございます。●お客さま建物内の配管設備等の状況により、新たに配管設備 等のご用意をお願いする場合があります。●サービス提供エリアにつきましては、お問い合わせいただくか、もしくは弊社ホームページ(http://flets-w.com/)にてご確認ください。● 本サービスについては、ご利用のパソコン環境 (OS等) により、一部機能が制約される場合があります。詳しくは弊社ホームページ (http://flets-w.com/) にてご確認ください。●パ ソコン等の端末機器を接続するのに必要なLANケーブルやLANカード等 (NIC)はお客さまにてご準備ください。

【ひかり電話について】●緊急通報番号(110番、119番)へダイヤルした場合、ご契約者の住所・氏名・電話番号が接続先(警察・消防)に通知されます(一部の消防を除く)。 ただし、番号の頭に「184」をつけてダイヤルした場合については通知されず、各機関からの呼び返しができない場合がありますのでご注意ください。短縮ダイヤルなどで電話機自体 に「184」発信を設定している場合は、特にご注意ください。また、電気通信事業者を指定した発信(00XYを付与した番号)はできません。●ひかり電話対応VoIP端末は、機能改 善等のため、ファームウェアのバージョンアップを行う場合があります。お客さまが受話器を取り上げた際、「ピーピーピー」という通知音が聞こえた場合は、お客様自身によちバー ジョンアップ作業を実施していただく必要があります。※(※バージョンアップ方法の設定変更により不要となります。詳しくは取扱説明書をご覧ください。)●本サービスはひかり電 話対応VoIPアダプタに電話機を接続することでご利用いただけますが、次の端末はご利用いただけません。・ISDN対応電話機(i・トレンビーなど)・G4FAX・通報機器を備えた通 信機器(シルバーホンあんしんシリーズ、通報用電話機SLシリーズ等)※G3FAXのご利用は可能ですが、通信環境条件等により伝送品質が保てない場合があります。また、通信 相手側がISDN回線をご利用の場合、通信相手側の設定によっては、FAXがご利用できない場合があります。●ひかり電話は、マイライン対象外です。したがって加入電話等から 同番移行されたお客様の場合、加入電話等の休止に伴い、マイライン契約は解除されますので、ご注意ください。●ACR、LCR(電話会社自動選択機能)のある電話機をご利用 の場合「ひかり電話」から電気通信事業者を指定した発信はできません。したがって、電話機のACR(スーパーACR等)機能や携帯電話へダイヤルする際に事業者識別番号(NTT 西日本の場合0039)を自動付与する機能は、お使いいただけません(これらの機能が起動しているとひかり電話からの発信ができなくなる場合があります)。「ひかり電話」をご利用 になる前に、お使いの電話機でこれらの機能が起動しているかご確認いただき、起動している場合は機能の停止もしくは解除を行ってください。なお、ACR機能を解除される場合 は、ACRサービス提供会社への解約手続きもあわせて行ってください。●ボイスワープご契約者までの通話料金は、電話をかけた方のご負担になります。ボイスワープご契約者から 転送先までは、ご契約者のご負担となります。転送先がお話中や応答しない場合、通話料金はかかりません。●ひかり電話対応機器とBX(主装置タイプ)をLAN接続している場合 は、キャッチホンの利用はできません。

【IP電話サービスに関するご注意】 ●IP電話サービスのご利用には、別途インターネットサービスプロバイダとのご契約が必要となります。IP電話サービスのご利用料金はインター ネットサービスプロバイダからの請求になります。●サービス内容・料金などについては、詳しくはインターネットサービスプロバイダにお問い合わせください。●回線の接続状況によっ て、IP電話の通話品質が劣化したり、ファクス通信ができない場合があります。●1××系(緊急ダイヤル:110番、118番、119番など)や井××××系(井ダイヤル)へのダイヤル 発信の場合は、すべて加入電話等他の回線を使用して発信してください。また、00××系 (事業者識別番号など)や市外局番以外の0××0系 (フリーダイヤルなど)、050以外の 0×0系(国際接続、携帯電話、PHSなど)などへのダイヤル発信の場合は、お客様がご契約されているIP電話サービスにより、ご利用できない場合があります。その場合は、加入電 話など他の回線を使用して発信してください。

【コードレスホン、ディジタルコードレスホンに関するご注意】●通話・通信できる範囲は、周囲の環境条件により異なりますが、接続装置から半径約100m(直線見通し距離)で す。なお、接続装置とコードレス電話機、増設時のコードレス電話機同士などは十分離してご利用ください。●ディジタルコードレスホンは、アナログコードレスホンと比べて、通話品 質が高くなっていますが、電波を使用している関係上、周囲の条件により雑音が聞こえることがあります。●ディジタルコードレスホンおよびコードレスホンは電波を使用している関係 上、通常の手段を超える方法がとられた場合には、第三者が故意に通話内容を傍受するケースがまったくないとはいえません。十分ご留意の上ご使用ください。●コードレス電話 機は水に浸けることや、浴室など湿気の多い所での長時間の使用は避けてください。●コードレス電話機は、充電方式を採用しています。お使いにならないときは、充電器に戻して ください。●コードレス電話機に内蔵している専用の電池バックは消耗品です。使用頻度や種類にもよりますが、電池は概ね1~2年程度ご使用になれます。長時間充電してもすぐ に電池の容量がなくなる場合は、新しい電池パック(オプション)をお求めのうえ、交換してください。●ご使用にあたっては、接続装置のアンテナを床面に対し垂直に立ててお使い ください。●本商品を2セット以上ご使用になりますと、電波の相互干渉により正常に動作しないことがあります。ご使用になる場合は、充分距離をとるように気をつけてください。● 本システムは、主装置で接続した商用100V電源により給電していますので、停電時にはコードレス電話機は使用できなくなります。

【カラーカメラドアホン関連商品に関するご注意】●電源を必要とするため、停電時及び電源コードが抜けている場合、全ての機能が利用できません。●カラーカメラドアホン-P Ⅱの映像は、ドアホン外部が明るい場合には、通常のカラー映像で表示されますが、夜間などドアホン外部が暗いときは白黒になります。●ドアホンからの呼び出しがあると、映像は カラーカメラドアホンモニタ-PⅢ、2.4Gワイヤレスモニタ-P等の全てのディスプレイに映りますが、先に応答した機器のディスプレイに映像が映り続け、応答しなかった機器のディス プレイの映像は消えます。●ドアホンからの呼び出しをファクスまたは電話機で応答した場合、2.4Gワイヤレスモニタ-Pの映像はすぐに消えますが、カラーカメラドアホンモニタ-PⅢ の映像は通話が終わるまで映ります(ただし、映像は最大3分間)。●カラーカメラドアホンモニタ-PⅢまたは2.4GⅡワイヤレスモニタ-PⅡでドアホンからの呼び出しに応答したとき は、電話機またはファクスは着信動作を約30秒間継続しますが応答することはできません。●着信中に別のドアホンやカメラから呼び出しがあると、後から呼び出した機器の着信に 切り替わります。また、通話中に別のドアホンやカメラから呼び出された場合、呼び出し音が鳴り、ボタンの点滅と画面の表示で呼び出してきた機器をお知らせします。●中継アンテ ナは、ドアホンと電話のシステム全体で最大2台まで接続可能です(中継アンテナから中継アンテナへの電波の中継はできません)。

【セキュリティー装置連携について】●本製品のセキュリティーサービスは、セキュリティー装置からのセンサ検知信号を受信して電話機から威嚇音を流したり通報先への発信を 行ったりする機能であり、災害を防止する機能ではありません。万一、事故・災害等が発生した場合でも、当社は一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。●警戒 センサの設置状況によっては、侵入者等を検知できない場合があります。いざというときに正しく機能させるために、日常点検や定期点検による設備の維持管理を行ってください。 詳しくはセキュリティ装置の取扱説明書を参照してください。●発報先の携帯電話がサービスエリア外や電波の弱いところにある場合等は、電話がつながらず、自動発報によるセ ンサ検知確認やリモコン操作ができないことがあります。●外線への発報時に、発報先が応答しなかった場合や応答信号がない場合(フリーダイヤル等)は、自動発報によるセン サ検知確認やリモコン操作ができません。●自動発報の電話を切ってしまった場合、自動発報のやり直しは行われません。応答するときや遠隔音響モニタ中、リモコン操作中に誤っ て電話を切らないようにご注意ください。

【ご利用にあたって】●本商品はICなど電子部品を採用しているため、テレビ、ラジオ、アンプ、スピーカボックス、電気こたつ、電子レンジなど、電磁波や磁気の発生する機器のそば でのご利用は、雑音が発生したり、通信・通話が途中で切れるなどの原因となる場合がありますので、避けてください。●本商品の仕様は国内向けとなっておりますので、海外ではご 利用できません。

SDN回線で128kbpsで通信中は、64kbpsで通信する場合の2倍の通信料となります。

Netcommunityは、弊社の商標です。

BluetoothTMはその商標権 者が所有しており、NTT西日本はライセンスに基づき使用しています。●「FOMA®」は、株式会社NTTドコモの登録商標です。●その他、記載の社名や製品名は各社の商標また は登録商標です。●本パンフレットに記載されているシステム構成図などは実際の構成等と異なる場合があります。●IP電話は停電時にはご利用いただけません。●システム内線 側の単体電話機・ISDN端末との接続点は、電話網の仕様と完全には一致しないため、接続される通信機器によっては、正常に動作しないことがあります。●本商品の動作につ いては、全ての環境での動作を保証するものではありません。●本商品には無料修理期間があります。詳しくは、商品に添付されている保証書をご覧ください。●本パンフレットの 記載内容については、NTT西日本エリア(北陸・中部・近畿・中国・四国・九州・沖縄地区)のものです。●本パンフレットの記載内容は2010年1現在のものです。●製品の外観、 機能および仕様は予告なく変更することがありますのでご了承ください。●印刷のため実物と多少色が異なる場合があります。なお、液晶ディスプレイはハメコミ合成などの加工処 理をしております。

で購入後も 月々一定額をお支払いいただくことで、万一の故障時に無料修理! 定額保守サービス

定額保守サービスとは、月々一定の保守料金をお支 払いいただくだけで、情報機器に万一の故障が発生 した場合でも、NTT西日本へ連絡いただければ、修理 マーモル 費をいただくことなく無料*1で何度でも出張修理す るサービスです。



NTT西日本の情報機器ご購入と同時 NTT西日本の情報機能を振りたいに定額保守サービスを新規ご契約いただいた場合、月額保守料金を割引とジネスホン 50%割引 月額保守料金

●機器配線の劣化等による故障※2●ゴキブリなど 虫による故障●各種部品の劣化による故障※3●落 雷による故障※4●電磁雑音による故障

※1.故障の内容によっては、有料となる場合がございます。※2.フロア移転等により故障した場合は除きます。※3.乾電池、コードレスホンの電池、FAXのトナー、 用紙等の消耗品は除きます。※4.部品等の取替えにて修理可能なものに限ります。 ●詳しい内容については、営業担当者へお問い合わせください。

環境基準ラベル「ダイナミックエコマーク」について

弊社は、循環型社会構築に向けた環境にやさしい通信機器の提供を推進するために、環境ガイドライン「<追補版>通信機器グリーン調達のためのガイドライン」を設定しております。 さらに、より厳しい環境基準を満足した製品をダイナミックエコマーク認定製品と位置づけます。

<環境に配慮した素材の採用> 右記条件を満足した製品に適用します。

《環境に配慮した素材の採用〉 ●弊社が指定する含有禁止物質について製品には使用しません。●弊社が指定する含有抑制物質については、 使用を抑制するとともに物質名・量を管理します。●酸性雨で地中に溶け出して人体に影響がある診を、製品へ 使用することを削削しています。●触剤時とダイオキシン発生の恐むがあるPOC (おり塩んビニル)、非デカブス 離燃剤以外のハロゲン系建燃剤の製品への使用を抑制します。●原薬率リサイクルのために、製品には推奨プ ラスチック材料(ポリスチレン等)、推奨金属材料を使用します。●取扱説明書等に使用する紙は再生紙を使用し、 使用する印刷インキは、オソン層破壊物質等の含有禁止物質を含まないものを使用します。 ダイナミックエコマーク 認定基準

●製品のリサイアル可能率を70%以上とします。●リサイアルを容易にするため、全てのプラスチック製部品に材料名を表示しリサイアルに支障のない方法で製品名を表示します。
<環境に配慮した梱包材>

●発泡スチロールの使用量を削減します。

●省エネルギー>●省エネルギー>●省エネルギーを考慮した設計を行います。●国際エネルギースタープログラム対象製品は、これに準じた設計を行います。

ち b の 店に 電話対応電話機

強

"光"。ひろがる。ひびきあう。



コスト削減

......

......

.

.



Netcommunity SYSTEM 2回線収容小型ビジネスホン

安心。便利!

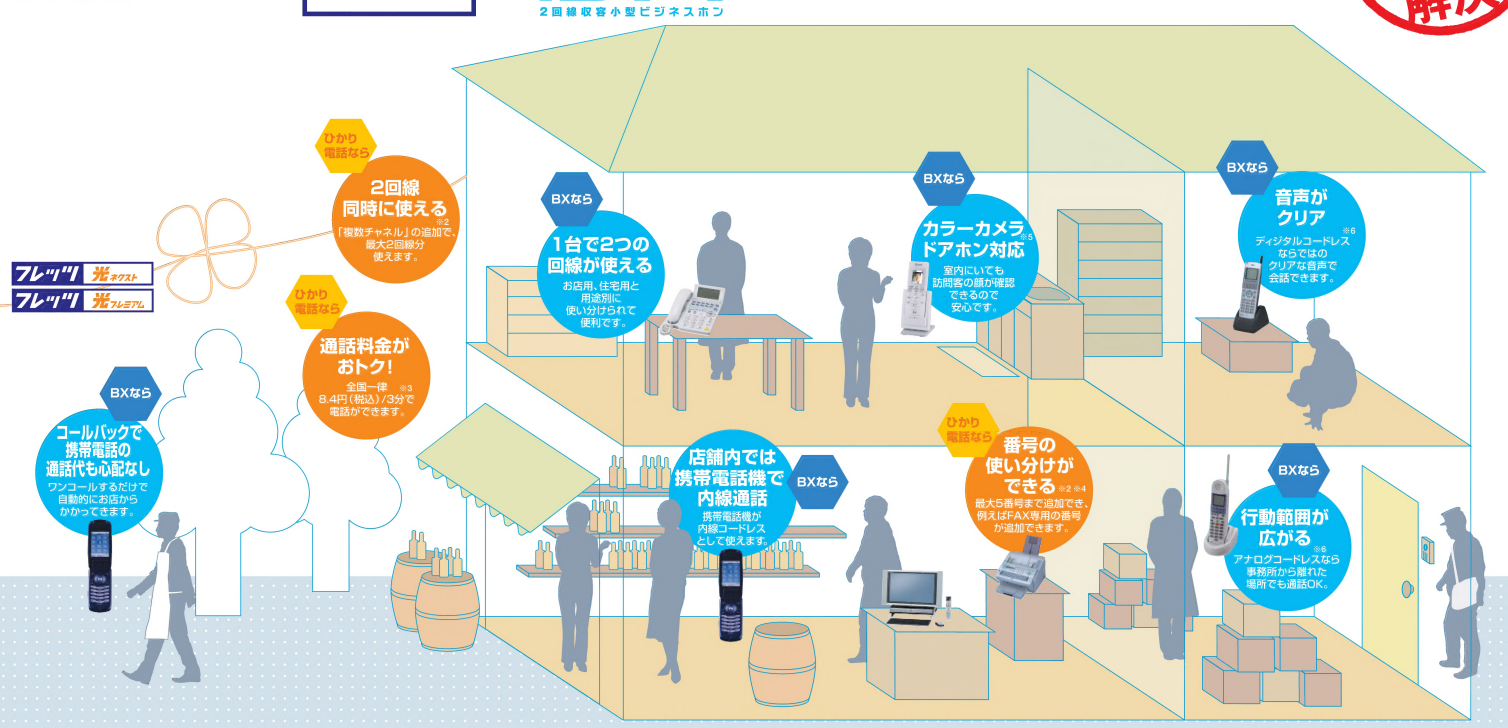
オフィス・ 光 ソリューション

お店の業務効率UP、お家の快適、どちらもお望みなら

プラス

Netcommunity SYSTEM で決まり。 プラス









複数チャネルで 同時に最大2回線使える

ひかり電話を同時に2回線分使えますので、例えばお店用の回線が 電話中のときも、住宅用の回線を使って電話ができます。

ひかり電話 1 契約で電話番号が複数使えます!!例えばFAX専用の番号を設けたり、直通番号を設けることで二世帯住宅にも適した使い方ができます。

※1 ひかり電話のご利用には、フレッツ 光ネクストもしくは、フレッツ・光プレミアムの契約・料金が必要です。●ひかり電話のご利用には、別途工事費が必要です。●0039等 の電気通信事業者を指定した発信、ダイヤルQ2など、一部かけられない番号があります。●停電時はひかり電話はご利用いただけません。※2 フレッツ光 ネクスト、フレッツ・光 プレミアム、Bフレッソマンションタイプ対応ひかり電話をご契約で、複数チャネルをご利用の場合、キャッチホンはご利用できません。●別後、工事費及び月額利用料が必要となります。●各付加サービスを複数の組み合わせでご利用いただく場合、各付加サービスの機能、及びその他の付加サービスの機能が一部制約される場合があります。また、他の付加サービスと重畳してご利用いただだけない場合があります。※3 NTT東西の加入電話・INSネット・ひかり電話サービス(テレビ電話は除く)、他社固定電話、他社IP 電話 (050番号への通話を除く)へ発信の場合。●国際電話・携帯電話・PHS・050IP電話・テレビ電話・ナビダイヤル等への通話料金は異なります。※4 電話番号ごとのお申し込みになります (最大4電話番号まで追加できます)。● 「追加番号」のご利用には、1電話番号ごとにユニバーサルサービス料月額8円 (税込8.4円)が必要となります。(2010 年1月現在。ユニバーサルサービス料は変更される場合があります。)※5 指定の機器に限られます。●別途ユニット(オプション)が必要となります。※6 通話できる範囲は、周 囲の環境条件により異なります。●電波を使用している関係上、第三者が故意に通話内容を傍受するケースがまったくないといえません。十分ご留意の上ご使用ください。

文字がハッキリと確認できる

見やすいディスプレイ

4インチの大型液晶ディスプレイに、 薄暗い場所でも読みやすい白色バック ライトを搭載。大きな文字でハッキリ と確認できます。



使う場所によって、かけやすく見やすい ポジションにディスプレイの角度を 調節できるチルトアップ設計を採用。 目に負担なくスムーズに電話できます。

電話帳機能と 発信&着信履歴

分かりやすい表示で操作もカンタン。

かけたい相手をすぐ検索してボタン ひとつで発信できる電話帳機能を 搭載。カーソルキーの簡単操作で 素早く発信・着信履歴を呼び出すこと ができます。





発信履歴

2つの回線を選んで発信 W外線ボタン

大きく配置した2つの外線ボタンで、 使用中の外線も一目で分かります。 任意の外線を選んで電話をかける こともできます。





見やすくて押しやすい 大きなダイヤルボタン・・・・

大きいダイヤル数字で、より見やすく、 より使いやすくなっています。





使い勝手や業務に応じて自由に設定 フレキシブルボタン

「外線ボタン」や「ワンタッチボタン」、 「サービスボタン(転送電話など)」と 用途に合わせてさまざまな機能を 設定できます。





使いやすい大きなカーソルキーで、 電話帳登録や発信・着信履歴の呼び 出しができます。上下左右を示す三角 部分が出っ張っているので、指先で 判別しやすくなっています。

簡単で、使いやすいから お仕事もスイスイ、スムーズ。





コスト削減も効率アップも「光」でお手伝い。

●ひかり電話対応 主装置タイプ 主装置内蔵タイプ

NTT西日本の「ひかり電話」に対応しています。



ひかり電話が、快適・安心な通話を実現します。



ひかり電話月額基本料金 **525**円 (稅込)*2



「フレッツ 光ネクスト ファミリータイプ」の場合

月額利用料 5,670円 (税込)/月



今お使いの 電話番号が利用可能



加入電話並みの 音声品質



5電話番号まで



緊急通報(110番等) への発信が可能

※1 ひかり電話のご利用には、フレッツ 光ネクストもしくは、フレッツ・光プレミアムの契約・料金が必要です。●ひかり電話のご利用には、別途工事費 が必要です。●0039等の電気通信事業者を指定した発信、ダイヤルQ2など、一部かけられない番号があります。●停電時はひかり電話はご利用いた だけません。※2 「ひかり電話」のご利用には、1電話番号ごとにユニバーサルサービス料月額8円(税込8.4円)が必要となります。(2010年1月現在。ユニバーサルサービス料は変更される場合があります。)※3 現在ご利用中の電話番号を引き続きご利用いただくためには、NTT西日本の加入電話等を休止し、加入電話等において同一番号による設置場所変更が可能な範囲でかり収電話をご利用いただく必要があります。この場合、基本工事 費1,050円(税込) (フレッツ光と同時工事の場合は無料) に加え、ひかり電話の交換機等工事費1,050円(税込)、及び、同番移行工事費2,100円 (税込)が必要です。また、別途加入電話等の休止に関する基本工事費1,050円(税込)(フレッツ光と同時工事の場合は無料)、交換機等工事費 1,050円 (税込) が必要です。※4 別途付加サービスのご契約が必要になります。●ご利用にあたっては、他の付加サービスとの重畳により、一部重畳 契約ができない場合や機能が一部制約される場合があります。●別途工事費および月額利用料が必要となります。



2人が別々に話したり、お店用と住宅用に使い分けできます。

●2回線同時通話可能 主装置タイプ 主装置内蔵タイプ

2回線が収容できる「BX」なら2回線分をフルに活用できます。例えば、家族が電話していたり、FAXが受信中であっても、 お店にかかってきた予約の電話を逃さずキャッチ。お店用と住宅用の使い分けができるので、 店舗兼住宅や二世帯住宅などのお客さまにオススメです。

お客さまの 環境に応じた 様々な使い方に 対応します。

店舗兼住宅の お客さまなら

お店へかかってきた電話を、 住宅でも逃さず受けること



小規模事務所の お客さまなら

一方が電話で話している ときでも別の電話をとること



二世帯同居の お客さまなら

親世帯、子世帯が一緒に住 んでいても、別々の番号を





※1 フレッツ光 ネクスト、フレッツ・光プレミアム、Bフレッツマンションタイプ対応ひかり電話をご契約で、複数チャネルをご利用の場合、キャッチホンはご利用でき ません。●各付加サービスを複数の組み合わせでご利用いただく場合、各付加サービスの機能、及びその他の付加サービスの機能が一部制約される場合があ ります。また、他の付加サービスと重畳してご利用いただけない場合があります。※2 電話番号ごとのお申し込みになります。(最大4電話番号まで追加できます。) ● 「追加番号」 のご利用には、1電話番号ごとにユニバーサルサービス料月額8円 (税込8.4円) が必要となります。 (2010年1月現在。ユニバーサルサービス料 は変更される場合があります。)



携帯電話の料金は会社に一元化。さらに、携帯電話の基本料金も削減。

●コールバック機能[※] 主装置タイプ

あらかじめ登録している電話番号に対して、「BX」が 折り返し電話をかける機能。

さらに、「BX」を経由して別の相手へも電話できます。

社員の方にとっては携帯通話料金を気にすることなく通話できま

また、会社にとっては、社員に対しあらかじめ

社用の携帯電話を支給する必要がなくなるので、

携帯電話の基本料金等の固定費が不要になります。

※アナログ回線収容時は利用できません。

内線コードレスと携帯電話の1台2役。 通話料金のコストダウンに貢献。

● FM C収容[※] 主装置タイプ

携帯電話機が内線コードレス電話機として利用できます。社内では内線電話として、 社外では携帯電話として、1台で2通りに使うことができます。

もちろん、社内では通話料金のおトクなひかり電話などを使用するので、

携帯電話として発信するよりも通話料金を低く抑えられます。

※ FMCとして使える携帯電話は、㈱NTTドコモの「N902iL」「N906iL」です(2010年1月現在)。
●FOMAは㈱NTTドコモの登録商標です。
●「FOMAR®フォーマ」はNTTドコモの商標です。













通話料金は全て会社で 別の相手へも電話できます





顔が分かるから安心。さらに、離れた部屋でも応対できる。

●カラーカメラドアホン対応*

主装置タイプ主装置内蔵タイプ

カラーカメラドアホン-PⅢ+カラーカメラドアホンモニタ-PⅢを 接続すれば、来客時に相手の顔を確認することができ、安心して 応対できます。さらに、2.4Gワイヤレスモニタ-PIIを利用すれば、 離れた部屋でもお客さまの画像を確認しながら応対ができます



ビジネスホンにセンサをプラス。 セキュリティ装置と簡単連携。

●セキュリティ装置連携 *2

主装置タイプ ※カラーカメラドアホン-PⅢ・PⅡとは 併用できません。

センサが侵入者を検知後、あらかじめ登録した携帯電話等



へ自動で発信します。(最大3か所まで登録可能) 電話機の内蔵マイクが周辺の音声や物音をキャッチ。携帯電話で状況を確認できます。 さらに、外出先 からでもビジネスホンのスピーカから警報音や声で侵入者を威嚇することができます。また店舗兼住宅などは内線で住宅へお知らせします。

※1 別途ユニット(オプション)が必要です。※2 本機能は、緊急通報や警備会社と連係するサービスではありません。●本機能はあくまでセキュリティ装置と Netcommunity SYSTEM BX (主要タイプのみ) のサービス機能であり、緊急通報や警備会社と連携するサービスではありません。●完全な防犯を目的としてお らず、設置工事後に実際犯罪被害に遭われた場合でも、NTT西日本は損害賠償等に応じることはできません。●浸入者感知センサーは、角度や障害物、設置状 況により感知できない場合があります。

まだまだあります、 便利な機能。

人手を増やさず、電話応対・取り次ぎ業務が効率アップ。

**1 **2 ・ 転送機能 主装置タイプ 主装置内蔵タイプ

注文の電話を外出中も携帯電話で直接受けたり、一度受けた電話を外出している社員の携帯電話へ転送したり、 状況に応じたきめ細かな転送機能を搭載しています。ご商売につながる大切な電話を外出中でもキャッチ。 素早くスムーズな電話応対・取り次ぎで、お客さまにいつでもつながる安心感をもっていただけます。

※1 アナログ回線からの発着信の場合は、別途オブションが必要です。 ※2 BX-ISDN主装置内蔵電話機でご利用いただけます。

■応答後転送

社内でいったん受け、その後社外の携帯電話などへ転送。 簡単な操作で転送もスムーズに行えます。



■無条件転送

社外の携帯電話などへ無条件に転送。応対者を介さずに ダイレクトな電話応対が行えます。

かかってきた電話を、社外の携帯電話など(最大3ケ所まで)に同時に 転送することができます。着信は、先に応答した携帯電話などに

■順次転送

1番目の転送先の携帯電話などが応答しなかった場合は、 あらかじめタイマで設定した時間間隔をおいて2番目の 転送先に自動転送されます。(最大3ケ所まで)



■転送元・転送先同時鳴動

かかってきた電話を、社外の携帯電話などに転送すると 同時に、社内の電話機も鳴らします。着信は、先に出た方の 電話機で優先的に受けられます。

つながります。

■電話帳グループ転送

電話帳登録した特定のグループからの電話は、外出先の担当者の携帯 電話などに転送し、それ以外からの電話は転送せずに社内の電話機 だけを鳴らすことができます。

電話をとる前に相手の番号が分かる

●ナンバー・ディスプレイ対応 ND

主装置タイプ主装置内蔵タイプ

あらかじめ電話帳に登録しておいた相 手の電話番号や名称をディスプレイに 表示。電話に出る前に相手を確認でき るので、安心して応対できます。 留守 時は着信履歴が残るので、大切な電話 も逃さずチェックできます。



※別途ナンバー・ディスプレイの契約・ご利用料金が必要です。

常に最新のファームウェアで お使いいただける

●自動バージョンアップ 主装置タイプ

主装置ファームウェアをインターネットからダウンロードし、自動でバー ジョンアップできます。ファームウェア更新時、インストールに伴う面 倒な工事は必要ありません。

※別途インターネットの契約・ご利用料金が必要です。 ※ファームウェア更新後、主装置電源のオフ/オンが必要です。

迷惑電話をシャットアウト!

●着信拒否ガイダンス 主装置タイプ 主装置内蔵タイプ

拒否したい電話番号を登録すると、その番号からかかってきたときに メッセージを流して着信を拒否することができます。しつこい営業や勧

誘、悪質ないたずら 電話などの防止に役 立ちます。また、非通 知や公衆電話からの 着信に対する音声ガ イダンスを流すこと もできます。



※別途ナンバー・ディスプレイの契約・ご利用料金が必要です。

携帯電話への通話料金をおトクに

●事業者識別番号自動付与機能

主装置タイプ主装置内蔵タイプ

会社から携帯電話への通話料金がおトクになる「0039」サービス。 通常の携帯電話番号にかけるだけで「0039」を自動的に付けて発 信するので、「0039」をダイヤルする手間が省け (10039) て、通話料金も自動的に削減します。

※ 通話先・通話時間や発信事業者の料金プランなどによってはお安くなら ない場合があります。●NTT西日本が提供するひかり電話・公衆電話・ピン ク電話からはご利用できません。●携帯電話事業者の留守番電話サービス の遠隔制御など、一部ご利用いただけない番号帯があります。

お客様の環境に適応できる豊富な

主装置

●主装置

(ISDN/アナログ)

使い方が広がる コンパクト設計の 主装置

「コールバック機能し 「050番号IP電話対応」 「自動バージョンアップ」など 使い方が広がります。



●主装置内蔵電話機 (ISDN/アナログ)

主装置内蔵で 省スペース

機能性を保ちながら、コン パクトにまとめた主装置内蔵 タイプ。場所をとらないの で手狭なスペースにも設置 できます。



●標準電話機

みんなが使いやすい 多機能電話機

文字がハッキリ見やすい大 型ディスプレイや、大きくて 押しやすいダイヤルボタン、 マルチカーソルキーなど、 誰もがラクに使えるデザイン を採用しています。

●留守番停電電話機 (ISDN/アナログ)

停電時でも通話可能

ディジタルの高品質で録音 する留守録音機能と通話録 音機能を搭載。停電時には 単体の電話機として使用 できます。

※アナログ(ひかり電話収容時除く)・ISD 回線収容時のみ停電時でも通話可能です

●カールコードレス電

多機能電話機の使い やすさと、コードレス の利便性を両立

ハンドセットをコードレス化 したカールコードレス。子機 からも発信、応答、保留など の操作ができます。

お客様の環境に適応できる豊富なラインナップをご用意しました。

主装置

●主装置

(ISDN/アナログ)

使い方が広がる コンパクト設計の 主装置

「コールバック機能し 「050番号IP電話対応」 「自動バージョンアップ」など 使い方が広がります。



●主装置内蔵電話機 (ISDN/アナログ)

主装置内蔵で 省スペース

機能性を保ちながら、コン パクトにまとめた主装置内蔵 タイプ。場所をとらないの で手狭なスペースにも設置 できます。



電話機ラインナッ

●標準電話機

みんなが使いやすい 多機能電話機

文字がハッキリ見やすい大 型ディスプレイや、大きくて 押しやすいダイヤルボタン、 マルチカーソルキーなど、 誰もがラクに使えるデザイン を採用しています。



●留守番停電電話機 (ISDN/アナログ)

停電時でも通話可能

ディジタルの高品質で録音 する留守録音機能と通話録 音機能を搭載。停電時には 単体の電話機として使用

※アナログ(ひかり電話収容時除く)・ISDN 回線収容時のみ停電時でも通話可能です。



●カールコードレス電話機

多機能電話機の使い やすさと、コードレス の利便性を両立

ハンドセットをコードレス化 したカールコードレス。子機 からも発信、応答、保留など の操作ができます。



●コードレス*

行動範囲を広げ、迅速・ 確実なコミュニケー ションを実現

クリアな音声のディジタル コードレス。多機能電話機 の使いやすさをハンディ タイプで実現しました。



●ディジタルコードレス電話機

通信範囲が広い アナログコードレス

離れた場所でも通話が切れ ずに使えるので、自由に 移動しながら素早く対応 できます。



●アナログコードレス電話機

※通話できる範囲は、周囲の環境条件により異なります。●電波を使用している関係上、 第三者が故意に通話内容を傍受するケースがまったくないといえません。十分ご留意の

● オプション(ドアホン等)

訪問者の確認に便利

玄関から離れた場所で訪問者を確認する ことができる安心・便利なカラーカメラド アホン。自由に持ち運びできる2.4Gワイ ヤレスモニターPⅡもご用意しています。



カラーカメラ ドアホン−PⅢ





カラーカメラドアホン ワイヤレスモニターPI

●カラーカメラドアホン

停電の時にも安心

無停電電源装置(UPS)なら、まさかの

サザンクロス無停電電源装置 停電時も安心して電話がご利用できます。 (Smart-UPS750)

できる アナログ単体電話機

やG3FAXを内線と して収容できます。

FAXが内線収容



●スター単体電話機 アダプタ



■機能比較表

	項目	ISDN用主装置	アナログ用主装置	ISDN用主装置内蔵電話機	アナログ用主装置内蔵電話機
外線(最大)	ISDN:1回線(2ch) IP電話(050):2ch	アナログ:2回線 IP電話(050):2ch	ISDN:1回線(2ch)	アナログ:2回線
内線(最大)	8	8	8(主装置内蔵電話機含む)	8(主装置内蔵電話機含む)
ひかり	電話対応	0	0	_	0
P電話	舌(050)	0	0	-	-
FOM/	A®収容*1	0	○*²	-	-
コール	レバック機能	0	○(IP電話(050)経由のみ)	-	-
転送電	話	0	○ (アナログ回線経由での発着信のご利用はオブション必要※2)	0	_
	応答後転送	0	0	0	-
転	順次転送	0	0	0	_
送	無条件転送	0	0	0	_
種	同時転送	0	0	-	_
別	転送元·転送先同時鳴動	0	0	0	_
	電話帳グループ転送	0	0	-	_
着信拒否機能		0	0	0	0
自動ノ	(一ジョンアップ	0	0	-	_

※1 オプションユニットが必要。 ※2 いずれか一つの機能のみご利用いただけます。

■サービス容量比較表

項 目		主装置タイプ (ISDN/アナログ)	主装置内蔵タイプ (ISDN/アナログ)
電話帳 (短縮ダイヤル) 件数 (最大)		1400(個別電話帳、共通電話帳の合計)	380 (個別電話帳、共通電話帳の合計)
電話機1台あたりの電話帳件数(最大)		200 (3桁モード) / 20 (2桁モード)	10
システム共通短縮件数(最大)		800 (3桁モード) /80 (2桁モード)	300 (3桁固定)
ワンタッチダイヤル		10	10
発信履歴件数*		20	20
着信履歴件数※		20	20
ダイヤルインテーブル	ダイヤルイン	20	10
タイ アルインテーブル	i・ナンバー	3	3
内部保留音		8曲中1曲選択	8曲中1曲選択
着信メロディ音		8曲中1曲選択	8曲中1曲選択

※コードレス電話機は除く。

■仕様

	項目	ISDN用主装置	アナログ用主装置	ISDN用主装置内蔵電話機	アナログ用主装置内蔵電話機
	WAN/LAN	1/2	1/2	-	_
搭載	主装置インタフェース	1	1	_	_
インタフェース	拡張スロット数	1	1	_	_
	ドアホンスロット	1	1	1	1
寸法(mm)	(幅×奥行×高さ)	343×270×61	343×270×61	190×241×110	190×241×110
質量(g)		1900	1900	1300	1300
使用電源		AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz
消費電力(最大時)		約52W	約52W	約25W	約25W

項目	標準電話機	ISDN用 留守番停電電話機	アナログ用 留守番停電電話機	カールコードレス電話機 (親機)
寸法(mm)(幅×奥行×高さ)	190×241×85	190×241×84	190×241×84	204×241×80
質量(g)	850	950	950	720
使用電源	主装置からの供給	主装置からの供給	主装置からの供給	主装置からの給電または専用電源アダプタ(オプション)

項目	カールコードレス電話機 (子機)	ディジタルコードレス電話機	アナログコードレス電話機
寸法(mm)(幅×奥行×高さ)	50×189×39	45×21×140	48×41×180
質量(g)	195	95	200
使用電源	専用ニッケル水素電池(DC3.6V)	専用リチウムイオン電池(DC3.7V)	専用ニッケル水素電池 (DC3.6V)
消費電力(最大時)	約O.4W	約0.4W	約0.8W
連続通話時間	約5時間(フル充電時)	約4.5時間(フル充電時)	約6時間(フル充電時)
連続待受時間	約100時間(フル充電時)	約320時間(フル充電時)	約150時間(フル充電時)
充電時間	約9時間以上	約7時間以上	約10時間以上

項目	カラーカメラドアホン-PⅢ	カラーカメラドアホンモニタ-PⅢ	
使用電源	カラーカメラドアホンモニタ-PⅢより給電	ホンモニタ-PⅢより給電 AC100V±10V(50/60Hz)(電源コード式 約11W	
消費電力(最大時)	ガンーガスンドゲボンモニターア皿より指電		
寸法(mm)(幅×奥行×高さ)	約99×40×131	約165×39×188	
質量(g)	約220	約810	
取付方法	露出型:JIS 1 個用スイッチボックス (カバー) 適合	露出壁掛け(壁掛け金属付属)	
画面表示	-	5インチTFTカラー液晶ディスプレイ	
画像素子	1/4型CCD(25万画素)	_	

項目	2.4Gワイヤレスモニタ-PⅡ
使用電源	専用ニッケル・水素蓄電池DC3.6V
寸法(mm)(幅×奥行×高さ)	99×40×131
質量(g)	220 (電池パック含む)
画素表示	1.8型STNカラー液晶ディスプレイ
使用時間	連続使用時間:約2.5時間 待受時間:約200時間※1
充電時間	約8時間
通信可能距離	約100m(親機との見通し距離)*2

※1 7時間以上充電した状態で、使用環境温度が20℃の場合
※2 周囲環境によっては、電波の届く距離が短くなることがあります。